

智能连栋物联网温室大棚建设厂家

产品名称	智能连栋物联网温室大棚建设厂家
公司名称	青州鲁源温室园艺工程有限公司
价格	220.00/平方米
规格参数	品牌:鲁源 型号:农业、温室大棚 产地:山东潍坊青州
公司地址	山东省青州市黄楼镇
联系电话	0536-3232288 13573620114

产品详情

如果说你想建这样一个温室大棚工程肯定要货比三家，对吧，在茫茫网络人海中你搜到了我，对我来说是一份上天赐给的缘分，对你来说我是替你来解决问题的朋友，如果你有相关的问题随时可以联系右上方的方框，上面有我的联系方式，不管你找不找我建温室大棚工程，我希望我们可以成为一辈子的好朋友。

青州鲁源温室园艺工程有限公司地处江北的花卉交易市场--青州市黄楼，是一家从事设计生产钢架联栋温室的公司，为客户提供了不同气候、不同生态区、不同种植要求的温室设施。

本公司自创建以来，恪守"质量，信誉，客户"的宗旨，以市场为导向，强化企业内部管理，狠抓产品质量，企业获得长足发展。产品设计新颖，花样繁多，质量上乘，深受广大用户好评。欢迎广大客户前来洽谈业务，我们将以互诚互信的经营理念，与您真诚合作，共同开拓市场，不断增进友谊，让我们共同携手，与时俱进，开拓创新，共创未来！欢迎社会各界人士来我公司光临指导，洽谈业务，我们会一如既往的为您提供更加精良的产品和优质的服务。为了向社会提供更好的产品和服务，本公司对企业网站进行了建设。在此之际，公司全体员工，向长期关心和支持本公司发展的各位同仁，表示衷心地感谢！

近年，随着世界各地根据需要普遍建设了玻璃温室大棚、PC阳光板温室大棚、塑料薄膜大棚等为农作物创造出良好的生长环境。智能温室工程已成为农业的重要组成部分。也在这三种大棚的基础上研发除了物联网控制的温室大棚工程。它是充分利用物联网技术和组态软件实时远程获取温室大棚内部的空气温度、湿度、光照强度、土壤水分温度、二氧化碳浓度、叶面湿度、露点温度等环境参数及视频图像，通过模型分析，远程或自动控制湿帘风机、喷淋滴灌、内外遮阳、顶窗侧窗、加温补光等设备，保证温室大棚内的环境超级适宜作物生长；同时，该系统还可以通过手机、PDA、计算机等信息终端向农户推送实时监测信息、预警信息、农技知识等，实现温室大棚集约化、网络化远程管理。那么该系统又是怎样传输视频图像的呢？

物联网温室大棚是建立一个模拟适合生物生长的气候条件，创造一个人工气象环境，来消除温度、湿度等对生物生长的限制。能使不同的农作物在不适合生长的季节产出，部分或完全的摆脱农作物对自然条件的依赖。智能化温室大棚控制系统是针对温室大棚正常有效运转的控制要求配置的远程监控与管理系统。采用传感器技术、依托传统温室大棚生产工艺、设计的具有高可靠性、安全性、可扩展性的软硬件

系统。

基于网络技术和视频信号传输技术，对温室大棚内部作物生长状况进行全天候视频监控。该系统由网络型视频服务器、高分辨率摄像头组成，网络型视频服务器主要用以提供视频信号的转换和传输，并实现远程的网络视频服务。在已有Internet上，只要能够上网可以根据用户权限进行远程的图像访问、实现多点、在线、便捷的监测方式。

在温室大棚的内部安装摄像头及控制云台和各类数据传感器，通过摄像头云台和传感器对温室大棚内部农作物的生长情况和温度、湿度、二氧化碳浓度各类数据进行监控。通过云台的控制，劳作者在室内即可对摄像头的方向进行控制，全方位的实时查看温室大棚内作物的生长情况，以便及时提出决策和采取正确的处理措施。

通过在温室大棚外部安装摄像头对整个大棚外部周围环境情况进行监控，防治各类不法分子对大棚的偷盗，切实起到安全防范作用。能够减轻农户的劳动力，为温室大棚24小时无人职守。为温室大棚的安全保驾护航。为农业基地生产提供安防保障，督促生产员工规范化操作。